

Troisième trimestre 2006

Indice des possibilités d'emploi hautement qualifié au Québec (IPEHQ)

Dans la série

Les Indicateurs du

CETECH
Centre d'étude sur l'emploi
et la technologie

Julie Rabemananjara
Octobre 2006

L'indice des possibilités d'emploi hautement qualifié (IPEHQ) renseigne, à chaque trimestre, sur l'évolution de la demande de travail hautement qualifié à partir des intentions d'embauche des employeurs. Il constitue un indicateur de la direction que peut prendre cette évolution, sans pour autant permettre le dénombrement exact des postes vacants à un moment donné.

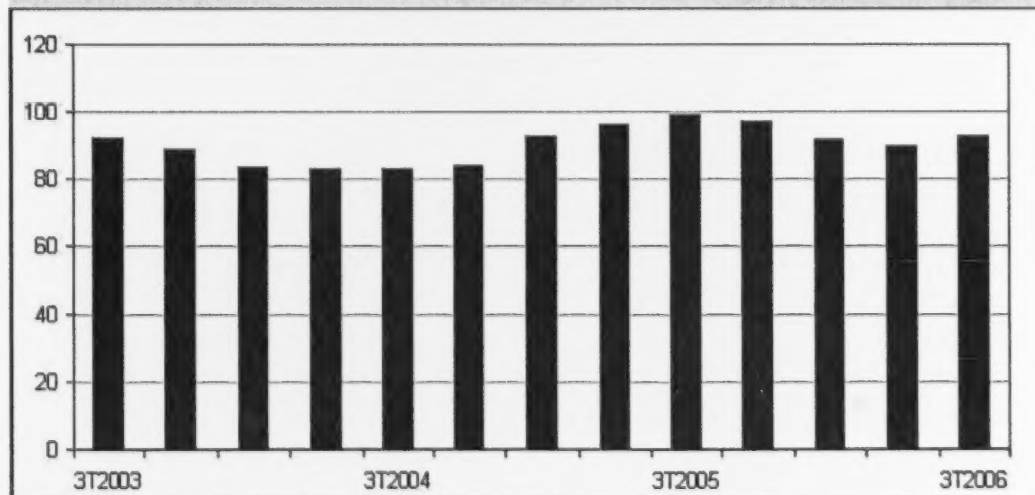
Hausse de l'indice des possibilités d'emploi pour les travailleurs hautement qualifiés au cours du troisième trimestre 2006

Après trois trimestres consécutifs de baisse, l'indice des possibilités d'emploi hautement qualifié a renoué avec la croissance, passant de 90,2 au deuxième trimestre de 2006, à 92,5 au troisième

trimestre de 2006 (1996=100), soit une hausse de 2,5 %.

Malgré cette progression, l'indice des possibilités d'emploi hautement qualifié demeure encore en dessous de son niveau d'il y a un an. Ainsi, par rapport au troisième trimestre de 2005, l'indice a diminué de 6,3 %.

Évolution de l'indice des possibilités d'emploi hautement qualifié, 1996=100

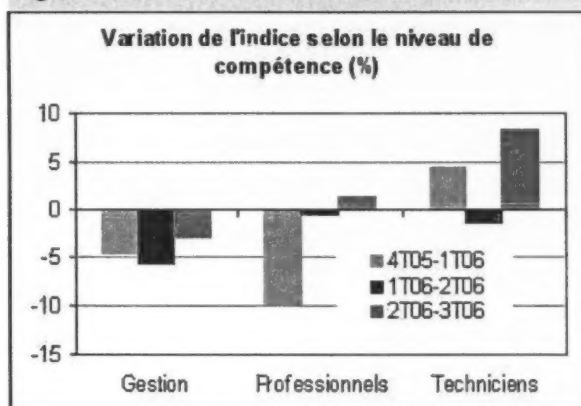


Source : CETECH.

L'indice global a augmenté malgré la baisse de l'indice pour les professions reliées à la gestion

L'indice global a recommencé à croître à la suite du retour à la hausse des offres d'emploi pour les techniciens ainsi que pour les professionnels. Par rapport au deuxième trimestre de 2006, l'indice pour les techniciens a enregistré sa plus forte hausse depuis celle du troisième trimestre de 2002 (8,3 %), tandis que celui pour les professionnels a crû de 1,2 %. En ce qui concerne l'indice relié aux postes de gestion, il a continué de diminuer. Néanmoins, sa baisse a été moins importante que celles auxquelles nous avons été habitués depuis quelques trimestres.

L'indice pour les techniciens et celui des professionnels ont progressé tandis que celui de la gestion a continué de diminuer



Source : CETECH.

Presque tous les domaines de compétence ont contribué à la hausse de l'indice global...

Tout comme au second trimestre de 2006, les professions reliées aux sciences naturelles et appliquées (SNA) ont continué de bénéficier de conditions favorables avec une croissance de 11,6 %. Si les professionnels et les techniciens ont été à l'origine de cette progression, les techniciens se sont démarqués alors qu'ils ont affiché leur plus forte hausse depuis le deuxième trimestre de 2002 (18,3 %). Malgré la croissance de 18,5 % chez les ingénieurs, la hausse a seulement été de 6,9 %

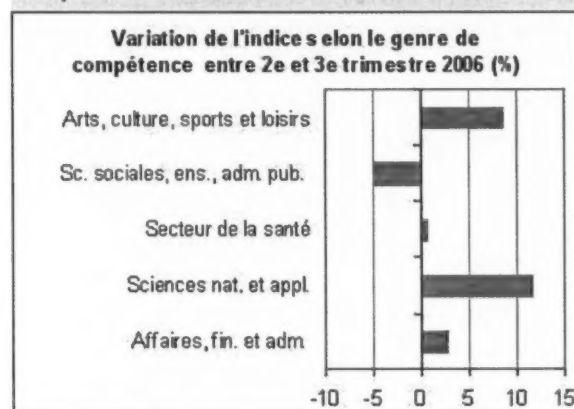
chez les professionnels à cause entre autres du recul de 3,6 % chez les informaticiens.

Pour les professions liées aux arts et culture, l'indice a augmenté de 8,5 %. Cette hausse est attribuable essentiellement aux professionnels (25,9 %). Quant aux techniciens, ils ont subi un recul de 4 %. La plus importante hausse parmi l'ensemble des professionnels a d'ailleurs été observée dans les arts et culture.

En ce qui concerne le corps d'emploi relié aux affaires, finances et administration, l'indice a augmenté de 2,7 % par rapport au deuxième trimestre de 2006. La croissance des annonces relatives aux techniciens (6,7 %) a été plus importante que celles des professionnels (0,3 %).

Dans le domaine de la santé, l'indice a légèrement augmenté de 0,8 % sur une base annuelle (par rapport au deuxième trimestre de 2006). Cependant, si on fait la comparaison avec le troisième trimestre de 2005, l'indice a reculé de 25,9 %. Tant chez les professionnels que chez les techniciens, la croissance a été modeste (hausse respective de 0,7 % et 1 %).

L'indice pour les sciences sociales a baissé contrairement aux autres domaines de compétence



Source : CETECH.

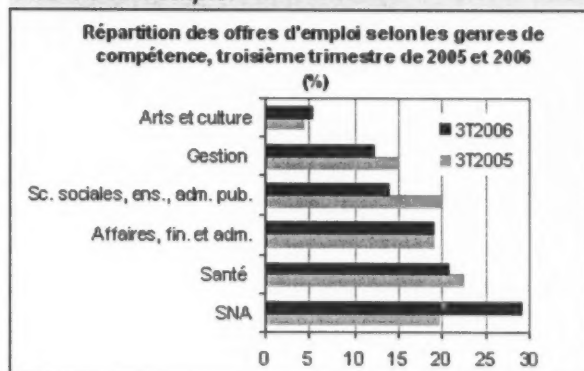
... sauf les professions reliées aux sciences sociales, enseignement, administration publique et religion

À l'opposé des autres domaines mentionnés auparavant, les professions reliées aux sciences sociales ont été les seules à avoir connu une diminution de leurs possibilités d'emploi. Les professionnels et les techniciens ont subi un recul respectif de 4,9 % et de 7,9 %. Pour l'ensemble des sciences sociales, une baisse de 5,1 % a été enregistrée par rapport au trimestre précédent, et de 7,9 % par rapport au troisième trimestre de 2005.

Les sciences naturelles et appliquées sont au premier plan en termes d'offres d'emploi

La distribution des possibilités d'emploi selon le genre de compétence révèle que le classement a beaucoup changé par rapport au même trimestre en 2005. Les SNA qui figuraient à la troisième place l'année dernière se trouvent maintenant au premier rang avec une part de plus du quart des offres d'emploi (29 %). Elles ont également connu la plus forte progression des annonces (47,8 %).

La santé est maintenant devancée par les sciences naturelles et appliquées en ce qui a trait aux offres d'emploi



Source : CETECH.

La santé qui récoltait la plus grande part des possibilités d'emploi l'année dernière, a subi une baisse de 7,2 %. Elle se situe maintenant au deuxième rang avec 20,7 % des annonces.

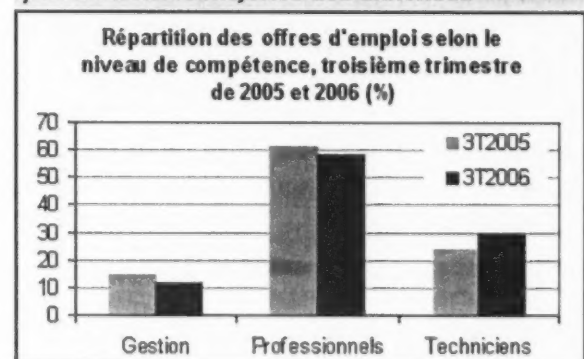
Pour les affaires, finances et administration, leur part est demeurée relativement stable, passant de 19,1 % à 19 %. Cependant, elles se retrouvent maintenant à la troisième place en termes de part des offres d'emploi alors qu'elles étaient au quatrième rang au troisième trimestre de 2005.

La part des annonces pour les sciences sociales, enseignement et administration publique s'est fixée à 14 %. Il s'agit d'un repli de 29,1 %, si bien que ce genre de compétence est passé de la deuxième à la quatrième place.

Les possibilités d'emploi pour les professions reliées à la gestion ont diminué de 18,9 %, passant de 15,6 % à 12,2 %. Au troisième trimestre de 2006, la gestion est restée au même rang (cinquième) qu'un an auparavant.

En ce qui concerne les arts et culture, ils ont conservé leur position et détiennent une part de 5,2 % bien qu'ils aient eu une hausse de 21 % des annonces durant la même période.

Les offres d'emploi pour les techniciens ont augmenté mais ce sont toujours les professionnels qui récoltent la majorité des annonces



Source : CETECH.

Indice des possibilités d'emploi pour les travailleurs hautement qualifiés selon le genre et le niveau de compétences recherchées, 1996=100

	3T2005	4T2005	1T2006	2T2006	3T2006	Variation 2T06-3T06	Variation ann. 3T05-3T06
Travailleurs hautement qualifiés	98,7	97,0	91,4	90,2	92,5	2,5 %	-6,3 %
Genre de compétences							
Affaires, finances et administration	117,8	129,2	124,9	120,6	123,9	2,7 %	5,2 %
Sciences naturelles et appliquées	40,4	42,6	38,7	41,3	46,1	11,6 %	14,1 %
Secteur de la santé	468,3	429,1	392,6	344,4	347,1	0,8 %	-25,9 %
Sciences sociales, ens., adm. pub.	238,5	225,7	217,0	231,3	219,6	-5,1 %	-7,9 %
Arts, culture, sports et loisirs	84,8	78,6	86,9	89,0	96,6	28,5 %	13,9 %
Niveau de compétences							
Gestion	97,2	89,9	85,9	81,2	79,0	-2,7 %	-18,7 %
Professionnels	92,8	91,0	81,9	81,5	82,5	1,2 %	11,1 %
Techniciens	120,4	123,3	128,8	127,0	137,6	8,3 %	14,3 %

Source : CETECH.

Le Centre d'étude sur l'emploi et la technologie (CETECH) est une unité d'Emploi-Québec dédiée à l'amélioration de la connaissance du marché du travail, de l'emploi hautement qualifié et des secteurs de haute technologie. Le CETECH s'intéresse également aux différentes relations entre l'emploi et la technologie.

Le CETECH produit et diffuse des analyses, des articles, des études et des avis sur des sujets reliés à ses domaines d'expertise. Ces travaux visent à informer et à éclairer la prise de décision (choix de carrière, gestion des ressources humaines, élaboration de politiques gouvernementales...), tout en favorisant une meilleure compréhension du rôle joué par le capital humain et la technologie dans la progression des niveaux de vie.

Indice des possibilités d'emploi hautement qualifié au Québec (IPEHQ)

Cette publication est réalisée par le Centre d'étude sur l'emploi et la technologie (CETECH) - Emploi-Québec

Abonnement et changement d'adresse
CETECH
276, rue Saint-Jacques, 6^e étage, Montréal (Québec) H2Y 1N3
Téléphone : (514) 864-8234
Télécopieur : (514) 864-7870
Courrier électronique : cotech@mess.gouv.qc.ca

Dépôt légal
Bibliothèque nationale du Québec, 2006
Bibliothèque nationale du Canada, 2006
ISSN 1712-1620 (imprimé)
ISSN 1708-9808 (en ligne)

Cette publication est aussi publiée en ligne sur le site du CETECH
www.cotech.gouv.qc.ca

Équipe de l'IPEHQ
Coordination : Frédéric Savard
Équipe de rédaction : Malika Hamzaoui, Julie Rabemananjara et Frédéric Savard
Conception graphique et support technique : Stéphane Leroux
Secrétariat : Norma Bakhos et Francine Lessard

Ce document fait partie de la série Les Indicateurs du CETECH
ISSN 1717-3280 (imprimé)
ISSN 1717-3299 (en ligne)